



Search...

# il CORRIERE DEL GIORNO.it

Home PrimoPiano Politica Cronaca Affari & Economia Sport & Motori Spettacolo & Cultura Rubriche & Gossip Meteo

BREAK NEWS

## Esperti energia giapponesi in visita a Bari con E-Distribuzione

Affari, Consumatori, Imprese 27 settembre 2016

PRINT EMAIL A- A+



Grande interesse per i progetti "smart" della città capoluogo e della regione su reti intelligenti e mobilità elettrica

f My Page

Una delegazione giapponese composta da esperti del settore energia, rappresentanti dell' **Università di Tokyo**, di **Mitsubishi Research Institute**, **Kansai Electric Power Company** e **Tepco Electric Power Company**, ha incontrato oggi a Bari rappresentanti di **E-distribuzione** per confrontarsi sugli innovativi progetti realizzati e in corso di realizzazione ad opera della società del **Gruppo Enel** che gestisce le reti di distribuzione dell'energia elettrica.

**Bari in questi anni si è dimostrata città tra le più attive** in Italia nella costruzione della città intelligente del futuro puntando sullo sviluppo di "smart grid" ossia reti in grado di supportare l'evoluzione della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, la mobilità elettrica e l'efficienza energetica. Per questo la delegazione ha scelto la città capoluogo di regione.



**Gli esperti giapponesi sono stati accolti** presso lo Showroom **RES NOVAE** all'interno della sede **Enel** di Bari in via Capruzzi. In questi nuovi spazi dedicati al monitoraggio dei consumi energetici della

CONNECT US



METEO TARANTO

CERCA NEL CORRIERE DEL GIORNO

Search...

FACEBOOK

TWITTER

Tweets di @CordelGiorno

RANDOM POST



Vertice concluso a Palazzo Chigi per il Porto di Taranto



Ecco gli italiani con i soldi nei paradisi fiscali, svelati da "Panama Papers"

ARCHIVIO ARTICOLI

Archivio Articoli

Seleziona mese

SCELTI PER TE



**Performer B1. Pet tutor. Con espansione online. Per le Scuole superiori**  
SPIAZZI MARINA - TAVELLA MARINA - LAYTON MARGARETH (Autore)  
★★★★★ (32) **Acquista: EUR 21,90 EUR**  
**19,71** (as of 27 settembre 2016 12:07 - [More info](#))



Amazon Auto Links

[Link al Sito Web](#)

città, è stato presentato loro **"Puglia Active Network"** il progetto di **e-distribuzione** lanciato lo scorso aprile a Bari e sostenuto dalla **Comunità Europea** e dal **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**, che ha l'obiettivo primario di gestire l'energia elettrica prodotta con fonti rinnovabili mediante la regolazione evoluta della tensione e la selettività logica dei tronchi di rete guasti attraverso inedite funzionalità "smart" oltre allo sviluppo di un nuovo modello di mobilità a zero emissioni.

**Grazie al progetto Puglia Active Network** entro il 2018 diventeranno **"smart"** circa il 50 per cento delle linee di media tensione della regione, essendo oggetto di interventi tecnologici evoluti, 8.000 cabine secondarie (trasformazione MT/bt) e 202 cabine primarie (trasformazione AT/MT) in grado di dialogare tra loro attraverso una velocissima rete di telecomunicazione supportata da tecnologia LTE. Sarà inoltre realizzata una rete distribuita su tutto il territorio regionale costituita da oltre 70 infrastrutture di ricarica veloce dedicate alla mobilità elettrica che andranno ad aggiungersi a quelle già esistenti a Bari, Brindisi, Lecce e Molfetta.

Presso l'impianto primario di Grumo Appula in provincia di Bari saranno visitate le apparecchiature installate che supportano già funzionalità smart sulla porzione di rete elettrica sottesa.



**Tweet**

Please follow and like us:

Ultimo aggiornamento: 27th settembre, 2016, 4:52 PM



POSTED BY **CORRIEREDELGIORNO**



## TAGGED WITH

Comunità Europea. E-distribuzione Gruppo ENEL  
 Kansai Electric Power Company e Tepco Electric Power Company Ministero dell'Ambiente  
 Mitsubishi Research Institute Puglia Active Network Università di Tokyo

## LIKE TO SHARE?

## RELATED



27 ottobre 2015

**Il Pd si confronta con i commissari governativi sul risanamento dell' ILVA**



4 dicembre 2014

**Operazione "Volo Libero". GdF e Forestale scoprono pale eoliche nelle gravine degli uccelli, scattano i sigilli: 12 indagati per truffa**



8 settembre 2016

**Procura Lecce: archiviare le indagini su gasdotto Tap**

NEWER POST

**ENI: firmato l'accordo per il ripristino e potenziamento del Porto di Gela**

OLDER POST

**Il Ministro Franceschini alla prima edizione del Premio Di Vagno e alla firma del protocollo con l'Associazione Cavalieri del Lavoro**

## TAGS

Arma dei Carabinieri Arpa Puglia. ASL Taranto Camera di Commercio di Taranto Carabinieri Comune di Taranto Confindustria Confindustria Taranto